

---

# CERTIFICADO DE ANÁLISIS

---

Buenos Aires, 11 de noviembre 2024

El presente certifica los valores de análisis para nuestro producto de referencia, en su embalaje original, según detalle:

Producto: **HDK N20**

- Lote: VA83079
- Fecha de elaboración: 29/08/2022
- Fecha de vencimiento: 29/04/2025
  
- Producto elaborado por: Wacker Chemie AG, Burghausen, Germany

Resultados del Análisis:

Parámetro	Técnica	Especificación	Resultado obtenido
Surface BET DIN 9277/66132 (m <sup>2</sup> /g)	PV09001	Mín: 175 Máx: 225	189
pH-value in suspense EN ISO 787/9	PV09005 (4% AQU. SUSP.)	Mín: 3,8 Máx: 4,3	4,1
Sieve residue >40 µm EN ISO 787-18 (%)	PV09504 (P=500KPA)	Mín: 0,000 Máx: 0,030	0,001
Typical general properties: Tap density EN ISO 787/11: ca. 40 g/l Loss on drying EN ISO 787/2: <1,5 % (ex works)	-	-	-

Resultado: Producto apto para su uso.